

事務連絡
令和7年12月26日

関係団体御中

厚生労働省保険局医療課

医療機器の保険適用について

標記について、別添のとおり地方厚生（支）局医療課長、都道府県民生主管部（局）国民健康保険主管課（部）長及び都道府県後期高齢者医療主管部（局）後期高齢者医療主管課（部）長あて通知したのでお知らせします。

保医発1226第1号
令和7年12月26日

地方厚生（支）局医療課長
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）長
都道府県後期高齢者医療主管部（局）
後期高齢者医療主管課（部）長

} 殿

厚生労働省保険局医療課長
(公印省略)

厚生労働省保険局歯科医療管理官
(公印省略)

医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり令和8年1月1日から新たに保険適用とするので通知する。
また、決定区分C1とし、暫定価格にて、本通知に掲載したものについては、令和8年1月1日から同年2月28日までに行われた療養は、本通知にある暫定価格を適用することとし、同年3月1日以降は、新たに設定する機能区分及び保険償還価格が適用されるものであること。
なお、令和8年3月1日以降に適用される機能区分、保険償還価格等詳細については、別途通知する。

本通知別紙中、承認番号又は認証番号とは、薬事法等の一部を改正する法律（平成25年法律第84号）第1条の規定による改正前の薬事法（昭和35年法律第145号）又は医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく承認番号又は認証番号を指すものとする。

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|----------------------------------|---|----------------|---------------------|--------------------|
| 30700BZX00278000 | 電気刺激装置/筋電計 KR-6222 | 電気刺激装置/筋電計 KR-6222 | 4571292661881 | オージー技研株式会社 | 運動量増加機器 |
| 30700BZX00278000 | 電気刺激装置/筋電計 KR-6222 | 電気刺激装置/筋電計 KR-6222 | 4571292661881 | オージー技研株式会社 | 筋電計(I) |
| 307ADBZX00096000 | DS-Xシリーズ 心電・呼吸・SpO2送信機 DS-X1システム | DS-Xシリーズ 心電・呼吸・SpO2送信機 DS-X1システム:DS-X1F | 4538612230479 | フクダ電子株式会社 | モニタ |
| | | DS-Xシリーズ 心電・呼吸・SpO2送信機 DS-X1システム:DS-X1N | 4538612230462 | | |
| | | DS-Xシリーズ 心電・呼吸・SpO2送信機 DS-X1システム:DS-X1M | 4538612230486 | | |
| 30700BZX00297000 | LSO1470レーザー2 | ルミシールレーザー1470 | 3760227850372 | 株式会社メディコスヒラタ | レーザー手術装置(IV) |
| | | リングライトファイバープローブSB | 3760227850327 | | |
| | | リングライトスリムファイバープローブSB | 3760227850334 | | |
| 30700BZX00305000 | CT LUCIA 621P 単焦点眼内レンズ | 別表1のとおり | | カールツァイスメディテック株式会社 | ヘパリン使用後房レンズ |
| 30700BZX00305000 | CT LUCIA 621P 単焦点眼内レンズ | 別表2のとおり | | カールツァイスメディテック株式会社 | 挿入器付後房レンズ |
| 13B1X00059000222 | 圧力計付流量設定器TR | TR-G5 | 4987294902226 | 帝人ファーマ株式会社 | 酸素吸入器 |
| | | TR-G10 | 4987294902233 | | |
| 307AKBZX00090000 | アイケアST500 | アイケアST500 スリットランプ取付型眼圧計 | 6430033851951 | 株式会社エムイーテクニカ | 眼圧計 |
| 307ADBZX00102000 | ジェントルカテ Air 女性用 | ジェントルカテ Air 女性用 10CH 30本/箱 | 4987715099870 | コンバテックジャパン株式会社 | 間歇導尿用ディスポーザブルカテーテル |
| | | ジェントルカテ Air 女性用 12CH 30本/箱 | 4987715099887 | | |
| | | ジェントルカテ Air 女性用 14CH 30本/箱 | 4987715099894 | | |
| 30700BZX00292000 | デュアルト エネルギーシステム | ETHCM | 4987482164641 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 電気手術器 |
| | | ETHUSC | 4987482164658 | | |
| | | ETHEM | 4987482164665 | | |
| 30700BZX00292000 | デュアルト エネルギーシステム | ETHCM | 4987482164641 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 高周波電流電気手術器 |
| | | ETHUSC | 4987482164658 | | |
| | | ETHEM | 4987482164665 | | |
| 30700BZX00314000 | 医療用 HAL 下肢タイプ C | HAL-ML08-DMMJP | 04560340091466 | CYBERDYNE株式会社 | 歩行運動処置用ロボットスーツ |
| | | HAL-ML08-DMWJP | 04560340091473 | | |
| 307AFBZX00079000 | 涙道内視鏡R | DAC-02Y | 4580137734321 | 株式会社町田製作所 | 内視鏡 |
| | | DAC-02Z | 4580137734338 | | |
| | | DAC-06Y | 4580137734345 | | |

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------|-----|----------|---------------|---------|-----------------|
| | | DAC-06Z | 4580137734352 | | |
| | | DAC-102Y | 4580137734369 | | |
| | | DAC-102Z | 4580137734376 | | |
| | | DAC-103Y | 4580137734383 | | |
| | | DAC-103Z | 4580137734390 | | |
| | | DAC-61Y | 4580137734406 | | |
| | | DAC-61Z | 4580137734413 | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|------------------|
| 307ACBZX00009000 | 汎用超音波画像診断装置Voluson Performance 18 | Voluson Performance 16 | 00195278910493 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 超音波検査装置(II) |
| 226ABBZX00065000 | 乳房用超音波画像診断装置 Invenia ABUS | Invenia ABUS Premium | 00195278756237 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 超音波検査装置(I) |
| 303AFBZX00090000 | ヒプナス CPAP | CA820M チューブなし/マスクなし | 04570000532079 | 株式会社 Inspired Medical Japan | 在宅人工呼吸器(III) |
| | | CA820W チューブなし/マスクなし | 04570000532130 | | |
| 302AFBZX00038000 | マリス バイポーラフォーセップス | 別表3のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 高周波電流電気手術器 |
| 21700BZZ00348000 | ペルレーザー | ペルレーザープラス本体 | 4952195475254 | タカラメディカル株式会社 | レーザー手術装置(VII) |
| | | ペルレーザーエスイー本体 | 4952195475261 | | |
| 303ADBZX00009000 | tkb Endoscopeプロンコスコープ | 別表4のとおり | | 株式会社TKB | 内視鏡 |
| 225ADBZX00176000 | Synergy アースロスコープ | HDエンドスコープ 4mm 0° x 174mm | 0888867028302 | Arthrex Japan合同会社 | 内視鏡 |
| | | HDエンドスコープ 4mm 30° x 175mm | 0888867028845 | | |
| | | HDエンドスコープ 4mm 45° x 176mm | 0888867029033 | | |
| | | HDエンドスコープ 4mm 70° x 177mm | 0888867029064 | | |
| | | 4K シースレスエンドスコープ 5.2mm 30° x 160mm | 0888867184206 | | |
| | | 4K シースレスエンドスコープ 5.2mm 70° x 162mm | 0888867184213 | | |
| | | Panoスコープ 4.3mm 45° x 161mm | 0888867405851 | | |
| 30200BZX00403000 | ヘモスフィア アドバンスドモニタリングプラットフォーム | AIQCA | 0690103219067 | エドワーズライフサイエンス合同会社 | 非侵襲的血行動態モニタリング装置 |
| 223AABZI00148000 | エクストラ ディスポーザブルセット | ウォッシュセットTX/55 MDR | 8033178114790 | リヴィアノヴァ株式会社 | 自家輸血装置 |
| | | ウォッシュセットTX/125 MDR | 8033178114806 | | |
| | | ウォッシュセットTX/175 MDR | 8033178114813 | | |
| | | ウォッシュセットTX/225 MDR | 8033178114820 | | |
| | | ボウルセットX/55 MDR | 8033178114752 | | |
| | | ボウルセットX/125 MDR | 8033178114769 | | |
| | | ボウルセットX/225 MDR | 8033178113724 | | |
| | | 回収セットTX MDR | 8033178114128 | | |
| | | 回収セットBX MDR | 8033178113922 | | |
| | | XRES T リザーバー MDR | 8033178114066 | | |
| | | 成分採取セットX MDR | 8033178114332 | | |
| | | バキュームライン MDR | 8033178113755 | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|-----------|------------|---------------|-----------|-----------------|
| | | 返血バッグX MDR | 8033178114868 | | |
| | | 廃液バッグX MDR | 8033178114875 | | |
| 30700BZX00155000 | FA-S1シリーズ | FA-S1B | 4538612271267 | フクダ電子株式会社 | 除細動器 |
| 30700BZX00156000 | FA-A1シリーズ | FA-A1B | 4538612271274 | フクダ電子株式会社 | 除細動器 |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------------------|--|---------------|---------------------|---|----------|
| 30700BZX00279000 | Univers Revers人工肩関節Revision Stem | Univers Revers Humeral ステム 6mm x 180mm revision | 0888867061002 | Arthrex Japan合同会社 | 065 人工肩関節用材料 (2)上腕骨側材料 ①上腕骨ステム A 標準型 | ¥270,000 |
| | | Univers Revers Humeral ステム 9mm x 180mm revision | 0888867061040 | | | |
| | | Univers Revers Humeral ステム 12mm x 180mm revision | 0888867061088 | | | |
| 30700BZX00295000 | eBS Ti ロッド | 別表5のとおり | | 株式会社eBioSpine | 064 脊椎固定用材料 (1) 脊椎ロッド ①標準型 | ¥36,500 |
| 30700BZX00293000 | Arthrex 肩関節用縫合キット | Tendon Compression Bridgeキット | 0888867465770 | Arthrex Japan合同会社 | 077 人工鞦帯 | ¥56,900 |
| 30700BZX00296000 | MHオセアナスPTAバルーンカーテール2 | 別表6のとおり | | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カーテル (3)PTAバルーンカーテル ①一般型 ②特殊型 | ¥47,700 |
| 34B1X00001000057 | セーフミック TPNバッグ | セーフミック TPNバッグ | 4987494309764 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット (2)付属品 ②輸液バッグ | ¥414 |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309771 | | | |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309788 | | | |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309795 | | | |
| 34B1X00001000057 | セーフミック TPNバッグ | セーフミック TPNバッグ | 4987494309764 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット (2)付属品 ②輸液バッグ | ¥414 |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309771 | | | |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309788 | | | |
| | | セーフミック TPNバッグ | 4987494309795 | | | |
| 30500BZX00247000 | Libra MIS システム | 別表7のとおり | | 日本メディカルオーダー株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (3)椎体フック | ¥63,100 |
| 30700BZX00312000 | バイスプレートシステム | バイスプレートシステム | 4560245665540 | オスフェリオンバイオマテリアル株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (4)脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,100 |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665557 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665564 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665571 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665588 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665595 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665601 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665618 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665625 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665632 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665649 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665656 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665663 | | | |
| 30700BZX00312000 | バイスプレートシステム | バイスプレートシステム | 4560245665670 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665540 | オスフェリオンバイオマテリアル株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (2)脊椎フレート ①標準型 | ¥36,400 |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665557 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665564 | | | |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|--|---------------|-------------------|----------------------------------|---------|
| | | バイスプレートシステム | 4560245665571 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665588 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665595 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665601 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665618 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665625 | | | |
| | | バイスプレートシステム | 4560245665632 | | | |
| 30700BZX00316000 | SidePass デュアルルーメンカテーテル | SidePass デュアルルーメンカテーテル | 4582676033019 | オーバスネイチメディカル株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル (2)冠動脈狭窄部貫通用カテーテル | ¥36,700 |
| | | SidePass デュアルルーメンカテーテル | 4582676033026 | | | |
| 30700BZX00280000 | YKWガイドワイヤ I | YGW14-ST21 | 4595431999017 | 株式会社ヨコオ | 012 血管造影用ガイドワイヤー (2) 微細血管用 | ¥12,500 |
| | | YGW16-ST21 | 4595431999024 | | | |
| 307ACBZX00012000 | 膀胱穿刺カテーテルセット | 別表8のとおり | | コロプラス株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料 (2)膀胱瘻用カテーテル | ¥3,770 |
| 307ACBZX00012000 | 膀胱穿刺カテーテルセット | 別表9のとおり | | コロプラス株式会社 | 011 膀胱瘻用カテーテル | ¥3,770 |
| 307ACBZX00012000 | 膀胱穿刺カテーテルセット | シストドレイン インテグラル | 3600040972816 | コロプラス株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料 (5)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,820 |
| | | シストドレイン インテグラル | 3600040972878 | | | |
| | | シストドレイン インテグラル | 3600040972939 | | | |
| | | シストドレイン インテグラル | 3600040972809 | | | |
| | | シストドレイン インテグラル | 3600040972861 | | | |
| | | シストドレイン インテグラル | 3600040972922 | | | |
| 30700BZX00328000 | Nanoスチヤーテープ | 0.9mm SutureTape 白黒 Swaged STニードル付 | 0888867429789 | Arthrex Japan合同会社 | 077 人工韌帯 | ¥56,900 |
| | | 0.9mm SutureTape 白黒 Swaged STニードル付 | 0888867429796 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 TPニードル付 | 0888867414112 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 TPニードル付 | 0888867414549 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白黒 TPニードル付 | 0888867414129 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白黒 TPニードル付 | 0888867414556 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 22mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404502 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 22mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404489 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 37mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404526 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 37mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404519 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 27mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404533 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白青 27mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404540 | | | |
| | | 0.9mm SutureTape 白黒 27mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404557 | | | |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------------|--|---------------|----------------------|--|----------|
| | | 0.9mm SutureTape 白黒 27mm TPニードル付 (両端針) | 0888867404564 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 STニードル付 | 0888867405837 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 STニードル付 | 0888867406391 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 18mm TPニードル付 | 0888867406049 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 18mm TPニードル付 | 0888867406377 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 37mm TPニードル付 | 0888867406032 | | | |
| | | 0.9mm SutureTapeループ 白青 37mm TPニードル付 | 0888867406384 | | | |
| 30700BZX00104000 | eBSユニバーサルスパイナルシステム | eBSヘッド(トップ) | 4573693522440 | 株式会社eBioSpine | 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(可動型) ② 低侵襲手術専用型 | ¥79,100 |
| 30700BZX00121000 | IB3Dスパイナルシステム | IB3D AH 7MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000957322 | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 078 人工骨 (2)専用型 ⑤椎体固定用 ア1椎体用 | ¥148,000 |
| | | IB3D AH 8MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000822057 | | | |
| | | IB3D AH 9MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000822118 | | | |
| | | IB3D AH 10MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000822040 | | | |
| | | IB3D AH 11MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000821982 | | | |
| | | IB3D AH 12MMXL22MMXW9MM 6DEG | 0763000821913 | | | |
| | | IB3D AH 9MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000822125 | | | |
| | | IB3D AH 10MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000821876 | | | |
| | | IB3D AH 11MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000822033 | | | |
| | | IB3D AH 12MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000822026 | | | |
| | | IB3D AH 13MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000821944 | | | |
| | | IB3D AH 14MMXL22MMXW9MM 12DEG | 0763000822095 | | | |
| | | IB3D AH 10MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000821951 | | | |
| | | IB3D AH 11MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000821883 | | | |
| | | IB3D AH 12MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000821937 | | | |
| | | IB3D AH 13MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000822002 | | | |
| | | IB3D AH 14MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000821975 | | | |
| | | IB3D AH 15MMXL22MMXW9MM 18DEG | 0763000822088 | | | |
| 30700BZX00303000 | HILZO STENTS 胆管カバードステント TN | BVLN0604C | 8800026657705 | 株式会社エムディアイジャパン | 034 胆道ステントセット (2)自動装着システム付 ①永久留置型 アカバーあり | ¥224,000 |
| | | BVLN0605C | 8800026657712 | | | |
| | | BVLN0606C | 8800026657729 | | | |
| | | BVLN0607C | 8800026657736 | | | |
| | | BVLN0608C | 8800026657743 | | | |
| | | BVLN0609C | 8800026657750 | | | |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------|-------------|----------------|-------------|---|---------|
| | | BVLN0610C | 8800026657767 | | | |
| | | BVLN0611C | 8800026657774 | | | |
| | | BVLN0612C | 8800026657781 | | | |
| | | RVLN0604C | 8800026657972 | | | |
| | | RVLN0605C | 8800026657989 | | | |
| | | RVLN0606C | 8800026657996 | | | |
| | | RVLN0607C | 8800026658009 | | | |
| | | RVLN0608C | 8800026658016 | | | |
| | | RVLN0609C | 8800026658023 | | | |
| | | RVLN0610C | 8800026658030 | | | |
| | | RVLN0611C | 8800026658047 | | | |
| | | RVLN0612C | 8800026658054 | | | |
| 30700BZX00261000 | アルファメッド抗菌バルーンカテーテル | 温度センサ有り14Fr | 04582545791460 | 株式会社アルファメッド | 039 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)①標準型 | ¥1,650 |
| | | 温度センサ有り16Fr | 04582545791477 | | | |
| 30700BZX00261000 | アルファメッド抗菌バルーンカテーテル | 温度センサ有り14Fr | 04582545791460 | 株式会社アルファメッド | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)①標準型 | ¥1,650 |
| | | 温度センサ有り16Fr | 04582545791477 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------|-------------------|---------------|-----------------|---|--------------|
| 30700BZX00104000 | eBSユニバーサルスパインシステム | 別表10のとおり | | 株式会社eBioSpine | 064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド②特殊型 | ¥80,100 |
| 23000BZX00028000 | ハナコ・FSカテーテル | IMA-FSC4.2-A2 | 4543043130625 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥1,720 |
| 23000BZX00028000 | ハナコ・FSカテーテル | MP-FSC4.2-A2 | 4543043130632 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥1,720 |
| 30500BZX00247000 | Libra MIS システム | セルフタップスクリュー | 4580812973779 | 日本メディカルオーダー株式会社 | 064 脊椎固定用材料(4)脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,100 |
| | | セルフタップスクリュー | 4580812973786 | | | |
| | | セルフタップスクリュー | 4580812973793 | | | |
| | | セルフタップスクリュー | 4580812973809 | | | |
| | | セルフタップスクリュー | 4580812973816 | | | |
| | | セルフタップスクリュー | 4580812973823 | | | |
| | | セルフドリルスクリュー | 4580812973830 | | | |
| | | セルフドリルスクリュー | 4580812973847 | | | |
| | | セルフドリルスクリュー | 4580812973854 | | | |
| | | セルフドリルスクリュー | 4580812973861 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973878 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973885 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973892 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973908 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973915 | | | |
| | | テンポラリースクリュー | 4580812973922 | | | |
| 30500BZX00247000 | Libra MIS システム | 別表11のとおり | | 日本メディカルオーダー株式会社 | 064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド①標準型 | ¥36,500 |
| 30200BZX00002000 | VIAマイクロカテーテル | VIAマイクロカテーテル | 4987892161926 | テルモ株式会社 | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサウイヤー①選択的アプローチ型アブレードあり | ¥36,600 |
| | | VIAマイクロカテーテル | 4987892161933 | | | |
| | | VIAマイクロカテーテル | 4987892161940 | | | |
| 30100BZX00268000 | Woven EndoBridgeデバイス | 別表12のとおり | | テルモ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(21)脳動脈瘤治療用フローダイバーターシステム②瘤内留置型 | ¥1,530,000 |
| 30400BZX00187000 | PENTAS ステント | PENTAS ステント | 4589765450016 | 株式会社PENTAS | 133 血管内手術用カテーテル(10)塞栓用コイル③コイル留置用ステント | ¥466,000 |
| | | PENTAS ステント | 4589765450023 | | | |
| | | PENTAS ステント | 4589765450030 | | | |
| 22400BZZ00002000 | 四フッ化エチレン樹脂製布 | USJ-SM-GK050550C | 4944287910859 | 松田医科工業株式会社 | 099 組織代用人工繊維布(1)心血管系用③心血管修復パッチ一般用 | 1cm当たり¥1,070 |
| | | USJ-SM-GK031050 | 4944287910798 | | | |
| | | USJ-SM-GK031050KM | 4944287910804 | | | |
| | | USJ-SM-GK030550C | 4944287910811 | | | |
| | | USJ-SM-GK030550 | 4944287910828 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|--|-------------------------|
| | | USJ-SM-GK032020 | 4944287910835 | | | |
| | | USJ-SM-GK030850KM | 4944287910842 | | | |
| 21400BZY00049000 | PDカテーテル | CAPDカテーテル | 4946685135223 | 株式会社 林寺メディノール | 052 腹膜透析用カテーテル (1)長期留置型 (2)補強部なし | ¥48,600 |
| | | CAPDカテーテル | 4946685135230 | | | |
| | | CAPDカテーテル | 4946685135247 | | | |
| | | CAPDカテーテル | 4946685135254 | | | |
| | | CAPDカテーテル | 4946685135261 | | | |
| | | CAPDカテーテル | 4946685135278 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137470 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137487 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137494 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137500 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137517 | | | |
| | | CAPDカテーテルTAセット | 4946685137524 | | | |
| 22200BZX00699000 | Niti-S 胆管用シリコーンカバードステント | BSD0604FW | 8809909419249 | センチュリーメディカル株式会社 | 034 胆道ステントセット (2) 自動装着システム付 ①永久留置型 アカバーあり | ¥224,000 |
| | | BSD0605FW | 8809909419256 | | | |
| | | BSD0606FW | 8809909419263 | | | |
| | | BSD0607FW | 8809909419270 | | | |
| | | BSD0608FW | 8809909419287 | | | |
| 20600BZZ01231A01 | ダイモンカテーテル-AT | SKS1-40-40C-NB4 | 4573561595248 | シルックス株式会社 | 009 血管造影用カテーテル (1)一般用 | ¥1,720 |
| | | SKS2-40-40C-NB4 | 4573561595255 | | | |
| | | SKS3-40-40C-NB4 | 4573561595262 | | | |
| 20400BZY00109000 | スワンガンツ・サーモダイリューション・カテーテル | 831F75P | 0690103218282 | エドワーズライフサイエンス合同会社 | 005 サーモダイリューション用カテーテル (1)一般型 ①標準型 イ輸液又は ペーシングリード用ルーメンあり | ¥13,700 |
| | | 831F75P (5本入り) | 0690103218287 | | | |
| 30300BZX00314000 | Mブレード | MBraid1.5MM×75CM | 4547458449624 | 株式会社秋山製作所 | 077 人工鞄帯 | ¥56,900 |
| | | MBraid1.0MM×75CM | 4547458449631 | | | |
| 30500BZX00182000 | ASP下肢骨端プレート | ASP下肢骨端プレート | 4595123928462 | AUSPICIOUS株式会社 | 061 固定用内副子(プレート) (7)骨端用プレート(生体用合金 I) ①標準型 | ¥68,700 |
| | | ASP下肢骨端プレート | 4595123928455 | | | |
| 20400BZZ00687000 | クラウンジュンメッシュ | ORIHIME | 4946585361708 | 株式会社 河野製作所 | 099 組織代用人工繊維布 (2)凹ルニア修復・胸壁補強用①一般 | 1cm ² 当たり¥75 |
| 23000BZI00030000 | Sorbact コンプレス | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 7392130010961 | センチュリーメディカル株式会社 | 101 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ①標準型 | 1cm ² 当たり¥10 |
| | | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 4562131487045 | | | |
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 7392130010992 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------|------------------------------------|---------------|-----------------|--|-----------|
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 4562131487052 | | | |
| 23000BZI00030000 | Sorbact コンプレス | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 7392130010961 | センチュリーメディカル株式会社 | 008 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ①標準型 | 1cm当たり¥10 |
| | | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 4562131487045 | | | |
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 7392130010992 | | | |
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 4562131487052 | | | |
| 23000BZI00030000 | Sorbact コンプレス | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 7392130010961 | センチュリーメディカル株式会社 | 012 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ①標準型 | 1cm当たり¥10 |
| | | Sorbact コンプレス(72165-82) 4x6cm | 4562131487045 | | | |
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 7392130010992 | | | |
| | | Sorbact コンプレス(72165-83) 7x9cm | 4562131487052 | | | |
| 30100BZX00069000 | i-EDコイル | i-EDコイル | 4540778193710 | 株式会社カネカ | 133 血管内手術用カテーテル (10) 塞栓用コイル ①コイル ウ 電気式デタッチャブル型 | ¥116,000 |
| | | i-EDコイル | 4540778193727 | | | |
| | | i-EDコイル | 4540778177086 | | | |
| | | i-EDコイル | 4540778177116 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 7392130011753 | | | |
| 23000BZI00036000 | Sorbact ジエルドレッシング | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 4562131487083 | センチュリーメディカル株式会社 | 101 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ②異形型 | 1g当たり¥35 |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 7392130011784 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 4562131487069 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 7392130011814 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 4562131487076 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 7392130011845 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 4562131487090 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 7392130011876 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 4562131487106 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 7392130011753 | | | |
| 23000BZI00036000 | Sorbact ジエルドレッシング | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 4562131487083 | センチュリーメディカル株式会社 | 008 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ②異形型 | 1g当たり¥35 |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 7392130011784 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 4562131487069 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 7392130011814 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 4562131487076 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 7392130011845 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 4562131487090 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 7392130011876 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 4562131487106 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------|---------------------------------------|---------------|--------------------|---|------------------------|
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 4562131487106 | | | |
| 23000BZI00036000 | Sorbact ジエルドレッシング | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 7392130011753 | センチュリーメディカル株式会社 | 012 皮膚欠損用創傷被覆材 (2)皮下組織に至る創傷用 ②異形型 | 1g当たり¥35 |
| | | Sorbact ジエル(72764-20) 7.5x15cm | 4562131487083 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 7392130011784 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-21) 7.5x7.5cm15g | 4562131487069 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 7392130011814 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-22) 3x15cm | 4562131487076 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 7392130011845 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-23) 15x20cm | 4562131487090 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 7392130011876 | | | |
| | | Sorbact ジエル(72764-24) 20x25cm | 4562131487106 | | | |
| 23000BZI00044000 | Sorbact アブソーブドレッシング | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 7392130010848 | センチュリーメディカル株式会社 | 101 皮膚欠損用創傷被覆材 (1)真皮に至る創傷用 | 1cm ² 当たり¥6 |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 4562131487014 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 7392130010787 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 4562131487021 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 7392130010817 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 4562131487038 | | | |
| 23000BZI00044000 | Sorbact アブソーブドレッシング | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 7392130010848 | センチュリーメディカル株式会社 | 008 皮膚欠損用創傷被覆材 (1)真皮に至る創傷用 | 1cm ² 当たり¥6 |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 4562131487014 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 7392130010787 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 4562131487021 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 7392130010817 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 4562131487038 | | | |
| 23000BZI00044000 | Sorbact アブソーブドレッシング | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 7392130010848 | センチュリーメディカル株式会社 | 012 皮膚欠損用創傷被覆材 (1)真皮に至る創傷用 | 1cm ² 当たり¥6 |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-71) 7×9cm | 4562131487014 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 7392130010787 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-69) 10×10cm | 4562131487021 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 7392130010817 | | | |
| | | Sorbact アブソーブドレッシング(72165-70) 10×20cm | 4562131487038 | | | |
| 30700BZX00205000 | メリット プレリュード Roadster | 別表13のとおり | | メリットメディカル・ジャパン株式会社 | 002 ダイレーター | ¥2,490 |
| 30700BZX00205000 | メリット プレリュード Roadster | 別表14のとおり | | メリットメディカル・ジャパン株式会社 | 132 ガイディングカテーテル (3) その他血管用 | ¥18,300 |
| 22500BZX00200000 | 12／14メタルボール | 12/14メタルボール 22:+0 | 4580810000644 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 (3)大腿骨システムヘッド'ア 大腿骨システムヘッド'(I) | ¥80,800 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|--|----------|
| | | 12/14メタルポール 22:+3.5 | 4580810000651 | | | |
| | | 12/14メタルポール 26:-3.5 | 4580810000668 | | | |
| | | 12/14メタルポール 26:+0 | 4580810000675 | | | |
| | | 12/14メタルポール 26:+3.5 | 4580810000682 | | | |
| | | 12/14メタルポール 28:-3.5 | 4580810000699 | | | |
| | | 12/14メタルポール 28:+0 | 4580810000705 | | | |
| | | 12/14メタルポール 28:+3.5 | 4580810000712 | | | |
| | | 12/14メタルポール 28:+7 | 4580810000729 | | | |
| | | 12/14メタルポール 32:-3.5 | 4580810000736 | | | |
| | | 12/14メタルポール 32:+0 | 4580810000743 | | | |
| | | 12/14メタルポール 32:+3.5 | 4580810000750 | | | |
| | | 12/14メタルポール 32:+7 | 4580810000767 | | | |
| | | 12/14メタルポール 36:-3.5 | 4580810000774 | | | |
| | | 12/14メタルポール 36:+0 | 4580810000781 | | | |
| | | 12/14メタルポール 36:+3.5 | 4580810000798 | | | |
| | | 12/14メタルポール 36:+7 | 4580810000804 | | | |
| | | 12/14メタルポール 26:+7 | 4580810002792 | | | |
| 22600BZX00510000 | BIOCERAM AZULヘッド | 別表15のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 (3)大腿骨システムヘッド イ 大腿骨システムヘッド(Ⅱ) | ¥85,100 |
| 22500BZX00201000 | CHANGEA HIPシステム | CHANGEAネック ST-S | 4580810000156 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 (5)大腿骨ネック | ¥96,400 |
| | | CHANGEAネック ST-M | 4580810000163 | | | |
| | | CHANGEAネック ST-L | 4580810000170 | | | |
| | | CHANGEAネック VV8-S | 4580810000187 | | | |
| | | CHANGEAネック VV8-M | 4580810000194 | | | |
| | | CHANGEAネック VV8-L | 4580810000200 | | | |
| | | CHANGEAネック AR8-S | 4580810000217 | | | |
| | | CHANGEAネック AR8-M | 4580810000224 | | | |
| | | CHANGEAネック AR8-L | 4580810000231 | | | |
| | | CHANGEAネック AR14-S | 4580810000248 | | | |
| | | CHANGEAネック AR14-M | 4580810000255 | | | |
| 22500BZX00178000 | KCメタルヘッド | 別表16のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 (3)大腿骨システムヘッド ア 大腿骨システムヘッド(Ⅰ) | ¥80,800 |
| 22500BZX00397000 | KMLS FTシステムARC | 別表17のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 059 オプション部品 (4)再建用強化部品 | ¥588,000 |
| 22500BZX00110000 | KMLS下肢再建用テーパードセメントシステム | KMLS-PTシステム C 110#08 | 4580810042019 | 京セラメディカル株式会社 | 059 オプション部品 (4)再建用強化部品 | ¥588,000 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------|---|----------|
| | | KMLS-PTシステム C 110#09 | 4580810042026 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#10 | 4580810042033 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#11 | 4580810042040 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#12 | 4580810042057 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#13 | 4580810042064 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#14 | 4580810042071 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 110#15 | 4580810042088 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#08 | 4580810042095 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#09 | 4580810042101 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#10 | 4580810042118 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#11 | 4580810042125 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#12 | 4580810042132 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#13 | 4580810042149 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#14 | 4580810042156 | | | |
| | | KMLS-PTシステム C 150#15 | 4580810042163 | | | |
| 22500BZX00109000 | KMLS脛骨近位再建システム | 別表18のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 059 オプション部品 (4)再建用強化部品 | ¥588,000 |
| 22500BZX00109000 | KMLS脛骨近位再建システム | KMLS-PT:F-PFオンゾン R | 4580810041791 | 京セラメディカル株式会社 | 070 下肢再建用人工関節用材料 (4)再建用大腿骨表面置換用材料 | ¥626,000 |
| | | KMLS-PT:F-PFオンゾン L | 4580810041807 | | | |
| | | KMLS-PT:F-PFチカンR-STD | 4580810041814 | | | |
| | | KMLS-PT:F-PFチカンL-STD | 4580810041821 | | | |
| | | KMLS-PT:F-PFチカンR-LAG | 4580810041838 | | | |
| | | KMLS-PT:F-PFチカンL-LAG | 4580810041845 | | | |
| 22500BZX00109000 | KMLS脛骨近位再建システム | KMLS-PT:90 | 4580810041654 | 京セラメディカル株式会社 | 070 下肢再建用人工関節用材料 (5)再建用脛骨近位補綴用材料 | ¥733,000 |
| | | KMLS-PT:110 | 4580810041661 | | | |
| 22700BZX00041000 | Mainstayシステム | MAINSTAY STEM #03 L | 4580810001016 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ①大腿骨システム(直接固定型)ア 標準型 | ¥266,000 |
| | | MAINSTAY STEM #04 L | 4580810001023 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #05 L | 4580810001030 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #06 L | 4580810001047 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #07 L | 4580810001054 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #08 L | 4580810001061 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #09 L | 4580810001078 | | | |
| | | MAINSTAY STEM #03 R | 4580810001092 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------|---|---|--------------|--|---------|
| | | MAINSTAY STEM #04 R MAINSTAY STEM #05 R MAINSTAY STEM #06 R MAINSTAY STEM #07 R MAINSTAY STEM #08 R MAINSTAY STEM #09 R | 4580810001108 4580810001115 4580810001122 4580810001139 4580810001146 4580810001153 | | | |
| 22700BZX00041000 | Mainstayシステム | MAINSTAY NECK ST MAINSTAY NECK V15 MAINSTAY NECK H4 MAINSTAY NECK V15H3L MAINSTAY NECK V15H3R | 4580810001160 4580810001177 4580810001191 4580810001207 4580810001214 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ⑤大腿骨ネック | ¥96,400 |
| 22600BZX00510A02 | MCM BIOCERAM AZULヘッド | MCM 1214AZULボール22+0 MCM 1214AZULボール22+3 MCM 1214AZULボール26+0 MCM 1214AZULボール26+3.5 MCM 1214AZULボール28-3.5 MCM 1214AZULボール28+0 MCM 1214AZULボール28+3.5 MCM 1214AZULボール32-3.5 MCM 1214AZULボール32+0 MCM 1214AZULボール32+3.5 MCM 1214AZULボール32+7 MCM 1214AZULボール36-3.5 MCM 1214AZULボール36+0 MCM 1214AZULボール36+3.5 MCM 1214AZULボール36+7 MCM 1214AZULボール40-3.5 MCM 1214AZULボール40+0 MCM 1214AZULボール40+3.5 MCM 1214AZULボール40+7 | 4580810031785 4580810031792 4580810031808 4580810031815 4580810031822 4580810031839 4580810031846 4580810031853 4580810031860 4580810031877 4580810031884 4580810031891 4580810031907 4580810031914 4580810031921 4580810031938 4580810031945 4580810031952 4580810031969 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ③大腿骨システムヘッド イ 大腿骨システムヘッド(Ⅱ) | ¥85,100 |
| 22600BZX00246A01 | MCM デュアルカップCLDCS | MCM DUALCUP 22-38 MCM DUALCUP 22-39 | 4580810032171 4580810032188 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ④人工骨頭用 イバイボーラップ(Ⅰ) | ¥96,100 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|---|---------|
| | | MCM DUALCUP 26-40 | 4580810032195 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-41 | 4580810032201 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-42 | 4580810032218 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-43 | 4580810032225 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-44 | 4580810032232 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-45 | 4580810032249 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-46 | 4580810032256 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-47 | 4580810032263 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-48 | 4580810032270 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-49 | 4580810032287 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-50 | 4580810032294 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-51 | 4580810032300 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-52 | 4580810032317 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-53 | 4580810032324 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-54 | 4580810032331 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-56 | 4580810032348 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-58 | 4580810032355 | | | |
| | | MCM DUALCUP 26-60 | 4580810032362 | | | |
| 22500BZX00200A02 | MCM 12/14メタルボール | MCM 12/14メタルボール22+0 | 4580810031600 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ③大腿骨システムヘッド"ア 大腿骨システムヘッド"(I) | ¥80,800 |
| | | MCM 12/14メタルボール22+3.5 | 4580810031617 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール26-3.5 | 4580810031624 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール26+0 | 4580810031631 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール26+3.5 | 4580810031648 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール28-3.5 | 4580810031655 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール28+0 | 4580810031662 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール28+3.5 | 4580810031679 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール28+7 | 4580810031686 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール32-3.5 | 4580810031693 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール32+0 | 4580810031709 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール32+3.5 | 4580810031716 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール32+7 | 4580810031723 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール36-3.5 | 4580810031730 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------|-----------------------|---------------|--------------|---|----------|
| | | MCM 12/14メタルボール36+0 | 4580810031747 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール36+3.5 | 4580810031754 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール36+7 | 4580810031761 | | | |
| | | MCM 12/14メタルボール26+7 | 4580810031778 | | | |
| 22500BZX00200A01 | MIZUHO 12/14メタルボール | 12/14メタルH28(-3.5MM) | 4580810030580 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 ②大腿骨側材料 ③大腿骨システムヘッド ア 大腿骨システムヘッド(I) | ¥80,800 |
| | | 12/14メタルH28(0MM) | 4580810030597 | | | |
| | | 12/14メタルH28(+3.5MM) | 4580810030603 | | | |
| | | 12/14メタルH32(-3.5MM) | 4580810030610 | | | |
| | | 12/14メタルH32(0MM) | 4580810030627 | | | |
| | | 12/14メタルH32(+3.5MM) | 4580810030634 | | | |
| | | 12/14メタルH32(+7.0MM) | 4580810030641 | | | |
| | | 12/14メタルH36(-3.5MM) | 4580810030658 | | | |
| | | 12/14メタルH36(0MM) | 4580810030665 | | | |
| | | 12/14メタルH36(+3.5MM) | 4580810030672 | | | |
| | | 12/14メタルH36(+7.0MM) | 4580810030689 | | | |
| 22600BZX00510A01 | MIZUHO ZTA骨頭 | 12/14ZTA28(-3.5MM) | 4580810030474 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 ②大腿骨側材料 ③大腿骨システムヘッド イ 大腿骨システムヘッド(II) | ¥85,100 |
| | | 12/14ZTA28(0MM) | 4580810030481 | | | |
| | | 12/14ZTA28(+3.5MM) | 4580810030498 | | | |
| | | 12/14ZTA32(-3.5MM) | 4580810030504 | | | |
| | | 12/14ZTA32(0MM) | 4580810030511 | | | |
| | | 12/14ZTA32(+3.5MM) | 4580810030528 | | | |
| | | 12/14ZTA32(+7.0MM) | 4580810030535 | | | |
| | | 12/14ZTA36(-3.5MM) | 4580810030542 | | | |
| | | 12/14ZTA36(0MM) | 4580810030559 | | | |
| | | 12/14ZTA36(+3.5MM) | 4580810030566 | | | |
| | | 12/14ZTA36(+7.0MM) | 4580810030573 | | | |
| 22400BZX00400000 | RKS脛骨プレート | 別表19のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (4)インサート(I) | ¥48,300 |
| 22500BZX00152000 | SQRUM HAシェル | 別表20のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (1)骨盤側材料 ①臼蓋形成用カップ(直接固定型)ア 標準型 | ¥128,000 |
| 22500BZX00323000 | SQRUM TTシェル | 別表21のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (1)骨盤側材料 ①臼蓋形成用カップ(直接固定型)イ 特殊型 | ¥184,000 |
| 22500BZX00046000 | TRIBRID人工単顆膝関節システム | TRIBRID FEMO LM/RL#1 | 4580810049896 | 京セラメディカル株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (1)大腿骨側材料 ④片側置換用材料(間接固定型)ア 標準型 | ¥142,000 |
| | | TRIBRID FEMO LM/RL#2 | 4580810049902 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LM/RL#3 | 4580810049919 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------|--|----------|
| | | TRIBRID FEMO LM/RL#4 | 4580810049926 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LM/RL#5 | 4580810049933 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LM/RL#6 | 4580810049940 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#1 | 4580810049957 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#2 | 4580810049964 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#3 | 4580810049971 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#4 | 4580810049988 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#5 | 4580810049995 | | | |
| | | TRIBRID FEMO LL/RM#6 | 4580810050007 | | | |
| 22500BZX00046000 | TRIBRID人工単顆膝関節システム | TRIBRID TRAY LM/RL#1 | 4580810050014 | 京セラメディカル株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (2)脛骨側材料 ④片側置換用材料(間接固定型)ア 標準型 | ¥105,000 |
| | | TRIBRID TRAY LM/RL#2 | 4580810050021 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LM/RL#3 | 4580810050038 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LM/RL#4 | 4580810050045 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LM/RL#5 | 4580810050052 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LL/RM#1 | 4580810050069 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LL/RM#2 | 4580810050076 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LL/RM#3 | 4580810050083 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LL/RM#4 | 4580810050090 | | | |
| | | TRIBRID TRAY LL/RM#5 | 4580810050106 | | | |
| 22600BZX00246000 | デュアルカップCLDCS | DUALCUP 22-38 | 4580810060143 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ④人工骨頭用 イハイポーラカップ(I) | ¥96,100 |
| | | DUALCUP 22-39 | 4580810060150 | | | |
| | | DUALCUP 26-40 | 4580810060167 | | | |
| | | DUALCUP 26-41 | 4580810060174 | | | |
| | | DUALCUP 26-42 | 4580810060181 | | | |
| | | DUALCUP 26-43 | 4580810060198 | | | |
| | | DUALCUP 26-44 | 4580810060204 | | | |
| | | DUALCUP 26-45 | 4580810060211 | | | |
| | | DUALCUP 26-46 | 4580810060228 | | | |
| | | DUALCUP 26-47 | 4580810060235 | | | |
| | | DUALCUP 26-48 | 4580810060242 | | | |
| | | DUALCUP 26-49 | 4580810060259 | | | |
| | | DUALCUP 26-50 | 4580810060266 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------|---------------------|---------------|----------------------|---|-----------------|
| | | DUALCUP 26-51 | 4580810060273 | | | |
| | | DUALCUP 26-52 | 4580810060280 | | | |
| | | DUALCUP 26-53 | 4580810060297 | | | |
| | | DUALCUP 26-54 | 4580810060303 | | | |
| | | DUALCUP 26-56 | 4580810060310 | | | |
| | | DUALCUP 26-58 | 4580810060327 | | | |
| | | DUALCUP 26-60 | 4580810060334 | | | |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP(U)SLEEVE | 4580810030900 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(5)ペアリング①標準型 | 1セット当たり¥162,000 |
| | | PROSNAP ULNAR/R | 4580810042873 | | | |
| | | PROSNAP ULNAR/R-HO | 4580810042880 | | | |
| | | PROSNAP ULNAR/L | 4580810042897 | | | |
| | | PROSNAP ULNAR/L-HO | 4580810042903 | | | |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP HUMERAL/SML | 4580810042828 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(4)関節摺動部材料 | ¥25,300 |
| | | PROSNAP HUMERAL/LAG | 4580810042835 | | | |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP ULNAR/R | 4580810042873 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(2)尺骨システム | ¥172,000 |
| | | PROSNAP ULNAR/R-HO | 4580810042880 | | | |
| | | PROSNAP ULNAR/L | 4580810042897 | | | |
| | | PROSNAP ULNAR/L-HO | 4580810042903 | | | |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP HUMERAL/SML | 4580810042828 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨システム | ¥221,000 |
| | | PROSNAP HUMERAL/LAG | 4580810042835 | | | |
| 22400BZX00454000 | 人工膝関節オプションアクセサリー | 別表22のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 059 オプション部品(2)人工膝関節用部品①人工関節用部品(I) | ¥65,500 |
| 306ACBZX00020000 | ネフロストミーカテーテルセット | ネフロード | 3600040954492 | コロプラス株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター | ¥2,140 |
| 306ACBZX00020000 | ネフロストミーカテーテルセット | ネフロード | 3600040954492 | コロプラス株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)穿刺針 | ¥1,910 |
| 306ACBZX00020000 | ネフロストミーカテーテルセット | ネフロード | 3600040954492 | コロプラス株式会社 | 197 ガイトワイヤー | ¥1,870 |
| 306ACBZX00020000 | ネフロストミーカテーテルセット | ネフロード | 3600040954492 | コロプラス株式会社 | 198 ドレナージカテーテル | ¥5,700 |
| 30200BZX00362000 | サルバ アスピレーションカテーテル | サルバ アスピレーションカテーテル | 4543660026899 | 株式会社グッドマン | 133 血管内手術用カテーテル(9)血栓除去用カテーテル④脳血栓除去用Ⅰ直接吸引型 | ¥273,000 |
| | | サルバ アスピレーションカテーテル | 4543660026905 | | | |
| 30600BZX00059000 | Invictusシステム | 別表23のとおり | | ATEC Japan株式会社 | 064 脊椎固定用材料(5)脊椎スクリュー(可動型)②低侵襲手術専用型 | ¥79,100 |
| 30500BZX00193000 | ARISTENT 胆管用フルカバー | BA0604-C18 | 8800316591269 | ティーマー・メディカル・ジャパン株式会社 | 034 胆道ステントセット(2)自動装着システム付①永久留置型アカバーあり | ¥224,000 |
| | | BA0605-C18 | 8800316591276 | | | |
| | | BA0606-C18 | 8800316591283 | | | |
| | | BA0607-C18 | 8800316591290 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------|------------------------------|---------------|------------------|---|---------|
| | | BA0608-C18 | 8800316591306 | | | |
| | | BA0609-C18 | 8800316591313 | | | |
| | | BA0610-C18 | 8800316591320 | | | |
| 23000BZX00084000 | 診断用電極カテーテル | S5D13-88HVW | 4538612505584 | フクダ電子株式会社 | 114 体外式ベースメーカー用カテーテル電極 (2)心臓電気生理学的検査機能付加型 ②冠状静脈洞型 | ¥64,000 |
| | | S6D18-5822EC90W | 4538612505577 | | | |
| 30700BZX00104000 | eBSユニバーサルスパインアルシステム | eBSヘッド(トップ) | 4573693522433 | 株式会社eBioSpine | 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(可動型) ① 標準型 | ¥79,100 |
| 221AABZI00068000 | ディデコ 小児用動脈フィルター | D131 KIDS 動脈フィルター | 8033178115209 | リヴァノヴァ株式会社 | 127 人工心肺回路 (6)個別機能品 ⑤ラインフィルター | ¥12,800 |
| 22400BZX00137000 | SNXガイドワイヤー | T-Ranger | 4580472782353 | 株式会社ティーアールエス | 012 血管造影用ガイドワイヤー (2)微細血管用 | ¥12,500 |
| | | T-Ranger | 4580472782414 | | | |
| | | T-Ranger | 4580472782421 | | | |
| | | Buddy TORQIA | 4580472782438 | | | |
| | | Buddy TORQIA | 4580472782445 | | | |
| | | Buddy TORQIA | 4580472782452 | | | |
| 22900BZX00164000 | GFステントセット | GFステントセット | 4547319081901 | フォルテグロウメディカル株式会社 | 034 胆道ステントセット (2)自動装着システム付 ②一時留置型 | ¥26,800 |
| | | GFステントセット | 4547319081918 | | | |
| | | GFステントセット | 4547319081925 | | | |
| | | GFステントセット | 4547319081932 | | | |
| 30600BZX00120000 | クリニー抗菌フォーリートレイキット | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250381 | クリエートメディック株式会社 | 039 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (3)2管一般(Ⅲ) ②閉鎖式導尿システム | ¥2,030 |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250398 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250404 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250411 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250428 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250435 | | | |
| 30600BZX00120000 | クリニー抗菌フォーリートレイキット | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250381 | クリエートメディック株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (3)2管一般(Ⅲ) ②閉鎖式導尿システム | ¥2,030 |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250398 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250404 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250411 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250428 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250435 | | | |
| 30600BZX00120000 | クリニー抗菌フォーリートレイキット | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250381 | クリエートメディック株式会社 | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (3)2管一般(Ⅲ) ②閉鎖式導尿システム | ¥2,030 |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250398 | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) | 4542187250404 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------|-----|--|-------|---------|--------|---------|
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) 4542187250411 | | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) 4542187250428 | | | | |
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) 4542187250435 | | | | |

新たな保険適用 区分B2(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの(機能区分の定義等の変更を伴う)) 保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------|----------------|---------------|------------------------|---------------------------------|-------------|
| 22400FZX00266001 | ジャック | ジャック・組織運搬セット | 4560292970048 | 株式会社ジャパン・ティッシュエンジニアリング | 150ヒト自家移植組織 (2)自家培養軟骨 ①採取・培養キット | ¥1,000,000 |
| 22400FZX00266001 | ジャック | ジャック・培養軟骨パッケージ | 4560292970079 | 株式会社ジャパン・ティッシュエンジニアリング | 150ヒト自家移植組織 (2)自家培養軟骨 ②調製・移植キット | ¥1,890,000 |

新たな保険適用区分C1(新機能)(新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 類似機能区分 | 暫定価格(円) |
|------------------|-------|----------|-------|---------|---|----------|
| 30700BZX00070000 | カンシャス | 別表24のとおり | | テルモ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル (3)PTAバルーンカテーテル ⑥再狭窄抑制型 | ¥173,000 |

2. 歯科

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 | |
|------------------|----------------------------|--|-------|---------|-----------------|------------------|
| 307AGBZI00008000 | Shining3D Dental クラウン&ブリッジ | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A1(500g) 04589811369378 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A2(500g) 04589811369385 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A3(500g) 04589811369392 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A3.5(500g) 04589811369408 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B1(500g) 04589811369415 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B2(500g) 04589811369422 Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B3(500g) 04589811369439 | | | 株式会社ジオメディ | 広範囲顎骨支持型補綴用硬質レジン |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|------------------|----------------------------------|---------------|---------------|-------------------------|
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | パノラマ断層撮影装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | 歯科CT撮影装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | デンタルX線撮影装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 230AGBZX00055000 | ベルクロス BEL-X | BEL-X2本体 | 4952195472215 | タカラメディカル株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | BEL-X2 R本体 | 4952195472239 | | |
| | | BEL-X2 L本体 | 4952195472222 | | |
| 229AIBZX00037000 | オルソパントモグラフ OP 3D | オルソパントモグラフ OP 3D - 11x9 | 4560196125117 | エンビスタジャパン株式会社 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D - 14x9 | 4560196125735 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX - 10x10 | 4580192095993 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX - 15x12 | 4580192095955 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX - 20x15 | 4580192095979 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX セファロ - 10x10 | 4580192096006 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX セファロ - 15x12 | 4580192095962 | | |
| | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|--------------------|----------------------------------|---------------|---------------|-----------------|
| | | オルソパントモグラフ OP 3D LX セファロ - 20x15 | 4580192095986 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D セファロ - 11 x 9 | 4560196128101 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 3D セファロ - 14 x 9 | 4580192095535 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP セファロ本体一式 | 4580192090035 | | |
| | | オルソパントモグラフ OP 本体一式 | 4580192090028 | | |
| 21700BZZ00348000 | ペルレーザー | ペルレーザープラス本体 | 4952195475254 | タカラメディカル株式会社 | レーザー手術装置(I) |
| | | ペルレーザーエスイー本体 | 4952195475261 | | |
| 30300BZX00226000 | ジーシー AadvA IOS 200 | AadvA IOS 200 本体一式 | 4550565014692 | 株式会社ジーシー | デジタル印象採得装置 |
| 30600BZX00198000 | プライムスキャン 2 | プライムスキャン 2 | 4987741926126 | デンツプライシロナ株式会社 | デジタル印象採得装置 |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------------|--|----------------|--------------|----------------------------------|----------|
| 307AGBZX00071000 | DentaNovaブロックⅢ | 別表25のとおり | | 有限会社デンタルテクニカ | 058 CAD/CAM冠用材料(3)CAD/CAM冠用材料(Ⅲ) | 1個¥3,160 |
| 307AKBZX00094000 | アルテサーノ V PEEK | アルテサーノ V PEEK アイボリー/M 6本入 | 4582275816679 | 山八歯材工業株式会社 | 058 CAD/CAM冠用材料(5)CAD/CAM冠用材料(V) | 1個¥6,150 |
| | | アルテサーノ V PEEK アイボリー/M (1本入) | 4582275816693 | | | |
| 307AGBZI00008000 | Shining3D Dental クラウン&ブリッジ | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A1(500g) | 04589811369378 | 株式会社ジオメディ | 070 3次元プリント有床義歯冠部用材料 | 1歯¥59 |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A2 (500g) | 04589811369385 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A3(500g) | 04589811369392 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/A3.5 (500g) | 04589811369408 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B1(500g) | 04589811369415 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B2(500g) | 04589811369422 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Provisional CB11/B3(500g) | 04589811369439 | | | |
| 307AGBZI00013000 | Shining3D Dental デンチャー | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Denture Base DT20/OR(1000g) | 04589451370840 | 株式会社ジオメディ | 071 3次元プリント有床義歯床用材料 | 1額¥2,026 |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Denture Base DT20/LT(1000g) | 04589451370857 | | | |
| | | Accu Fab 3Dプリンターマテリアル/Denture Base DT20/LRP(1000g) | 04589451370864 | | | |
| 305AIBZX00021000 | Detax クラウン(freeprint crown) | 385, A1,1kg 02376 | 4580461488044 | コアフロント株式会社 | 070 3次元プリント有床義歯冠部用材料 | 1歯¥59 |
| | | 385, A2,1kg 02415 | 4580461488051 | | | |
| | | 385, A3,1kg 02446 | 4580461488068 | | | |
| | | 385, B1,1kg 02519 | 4580461488075 | | | |
| | | 385, B3,1kg 02758 | 4580461488082 | | | |
| | | 385, C2,1kg 02782 | 4580461488099 | | | |
| | | 385, D3,1kg 02825 | 4580461488105 | | | |
| | | 385, BL,1kg 02884 | 4580461488112 | | | |
| | | 385, A1,0.5kg 02372 | 4580461488129 | | | |
| | | 385, A2,0.5kg 02378 | 4580461488136 | | | |
| | | 385, A3,0.5kg 02417 | 4580461488143 | | | |
| | | 385, B1,0.5kg 02481 | 4580461488150 | | | |
| | | 385, B3,0.5kg 02645 | 4580461488167 | | | |
| | | 385, C2,0.5kg 02766 | 4580461488174 | | | |
| | | 385, D3,0.5kg 02783 | 4580461488181 | | | |
| | | 385, BL,0.5kg 02845 | 4580461488198 | | | |
| 303AIBZX00019000 | Detax デンチャーベース(freeprint denture) | Detax デンチャーベース | 4580461487955 | コアフロント株式会社 | 071 3次元プリント有床義歯床用材料 | 1額¥2,026 |
| | | Detax デンチャーベース | 4580461487962 | | | |
| | | Detax デンチャーベース | 4580461487979 | | | |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|-----------------------------------|----------|
| 303AIBZX00022000 | Detax テンポラリー(freeprint temp) | 385, A1,1kg 04062 | 4580461487986 | コアフロント株式会社 | 070 3次元プリント有床義歯歯冠部用材料 | 1歯¥59 |
| | | 385, A2,1kg 04063 | 4580461487993 | | | |
| | | 385, A3,1kg 04064 | 4580461488006 | | | |
| | | 385, A1,0.5kg 04058 | 4580461488013 | | | |
| | | 385, A2,0.5kg 04059 | 4580461488020 | | | |
| | | 385, A3,0.5kg 04060 | 4580461488037 | | | |
| 302AHBZX00021000 | DH Print プロビジョナル CB | DH Print プロビジョナル CB A2 500g | 4560230239572 | デンケン・ハイデンタル株式会社 | 070 3次元プリント有床義歯歯冠部用材料 | 1歯¥59 |
| | | DH Print プロビジョナル CB A2 1kg | 4560230239633 | | | |
| | | DH Print プロビジョナル CB A3 500g | 4560230239589 | | | |
| | | DH Print プロビジョナル CB A3 1kg | 4560230239640 | | | |
| 303AHBZX00010000 | DH Print デンチャーベース | DH Print デンチャーベース #2(スタンダードピンク) 500g | 4560230239909 | デンケン・ハイデンタル株式会社 | 071 3次元プリント有床義歯義歯床用材料 | 1額¥2,026 |
| | | DH Print デンチャーベース #2(スタンダードピンク) 1kg | 4560230239923 | | | |
| 307AKBZX00093000 | シナジーNiTi ワイヤー | 別表26のとおり | | 株式会社JM Ortho | 020 超弾性矯正用線(丸型及び角型) | 1本¥533 |
| 302AIBZX00002A01 | アキュプリント 3D デンチャー ベース | アキュプリント 3D デンチャー ベース オリジナル ピンク | 4580191106690 | クレツアージャパン株式会社 | 071 3次元プリント有床義歯義歯床用材料 | 1額¥2,026 |
| 302AIBZX00003A01 | アキュプリント 3D デンチャー ティース | アキュプリント 3D デンチャー ティース A1 | 4580191106706 | クレツアージャパン株式会社 | 070 3次元プリント有床義歯歯冠部用材料 | 1歯¥59 |
| | | アキュプリント 3D デンチャー ティース A2 | 4580191106713 | | | |
| | | アキュプリント 3D デンチャー ティース A3 | 4580191106720 | | | |
| 306AFBZX00051A01 | JDS CADCAMブロックⅢ | JDS CADCAMブロックⅢ A2/S 5個入 | 4530381818810 | 株式会社 クエスト | 058 CAD/CAM冠用材料 (3)CAD/CAM冠用材料(Ⅲ) | 1個¥3,160 |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A2/M 5個入 | 4530381818827 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A2/L 5個入 | 4530381818834 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/S 5個入 | 4530381818841 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/M 5個入 | 4530381818858 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/L 5個入 | 4530381818865 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/S 5個入 | 4530381818872 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/M 5個入 | 4530381818889 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/L 5個入 | 4530381818896 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A2/S 5個入/1N | 4530381820011 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A2/M 5個入/1N | 4530381820028 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A2/L 5個入/1N | 4530381820035 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/S 5個入/1N | 4530381820042 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/M 5個入/1N | 4530381820059 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3/L 5個入/1N | 4530381820066 | | | |

新たな保険適用 区分B1(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------|-----|-------------------------------|---------------|---------|--------|---------|
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/S 5個入/1N | 4530381820073 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/M 5個入/1N | 4530381820080 | | | |
| | | JDS CADCAMブロックⅢ A3.5/L 5個入/1N | 4530381820097 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------|--|---------------|------------------|------------------------------------|----------|
| 306ADBZX00082000 | アルテサーノ III | アルテサーノ III A1/M 6本入 | 4582275816167 | 山八歯材工業株式会社 | 058 CAD/CAM冠用材料(3)CAD/CAM冠用材料(III) | 1個¥3,160 |
| | | アルテサーノ III A1/M (1本入) | 4582275816266 | | | |
| | | アルテサーノ III A4/M 6本入 | 4582275816204 | | | |
| | | アルテサーノ III A4/M (1本入) | 4582275816303 | | | |
| 230AHBZX00026000 | ブリージョ CAD Hブロック | ブリージョ CAD Hブロック inlayサイズ A1(5個入) | 4560230263805 | デンケン・ハイデンタル株式会社 | 058 CAD/CAM冠用材料(3)CAD/CAM冠用材料(III) | 1個¥3,160 |
| | | ブリージョ CAD Hブロック inlayサイズ A2(5個入) | 4560230263812 | | | |
| | | ブリージョ CAD Hブロック inlayサイズ A3(5個入) | 4560230263829 | | | |
| | | ブリージョ CAD Hブロック inlayサイズ A3.5(5個入) | 4560230263836 | | | |
| 302AHBZX00009000 | ブリージョ CAD PREMIUMブロック | ブリージョ CAD PREMIUMブロック inlayサイズ A1(5個入) | 4560230263706 | デンケン・ハイデンタル株式会社 | 058 CAD/CAM冠用材料(2)CAD/CAM冠用材料(II) | 1個¥1,630 |
| | | ブリージョ CAD PREMIUMブロック inlayサイズ A2(5個入) | 4560230263713 | | | |
| | | ブリージョ CAD PREMIUMブロック inlayサイズ A3(5個入) | 4560230263720 | | | |
| | | ブリージョ CAD PREMIUMブロック inlayサイズ A3.5(5個入) | 4560230263737 | | | |
| 304AKBZX00032000 | ピューティリンクSA | ピューティリンクSA オートミキシング トリブルパック アイボリー | 4548162349187 | 株式会社 松風 | 046 歯科用合着・接着材料 I (1)レジン系 ②自動練和型 | 1g¥1,020 |
| 222AGBZX00149000 | クリスタプレース | ポリアミドユーティリティック Musashi | 4571587130924 | 株式会社モリタデンタルプロダクツ | 004 ダイレクトボンド用ブラケット | 1個¥299 |
| 22500BZX00481000 | EMINEOシステムアクセサリー | ヒーリングAB EM40-3-NP | 4580810039446 | 京セラメディカル株式会社 | 025 暫間装着体 (1)暫間装着体(I) | ¥6,200 |
| | | ヒーリングAB EM40-4-NP | 4580810039453 | | | |
| | | ヒーリングAB EM40-5-NP | 4580810039460 | | | |
| | | ヒーリングAB EM50-3-RP | 4580810039477 | | | |
| | | ヒーリングAB EM50-4-RP | 4580810039484 | | | |
| | | ヒーリングAB EM50-5-RP | 4580810039491 | | | |
| | | ヒーリングAB EM50-7-RP | 4580810039507 | | | |
| 22500BZX00481000 | EMINEOシステムアクセサリー | カバークリップ EM-NP | 4580810039415 | 京セラメディカル株式会社 | 025 暫間装着体 (2)暫間装着体(II) | ¥3,610 |
| | | カバークリップ EM-RP | 4580810039422 | | | |
| | | カバークリップ EM-WP | 4580810039439 | | | |
| 22500BZX00480000 | EMINEOフィクスチャー | EMINEO 375-8.5-RP | 4580810039224 | 京セラメディカル株式会社 | 024 インプラント体 (1)標準型(I) | ¥20,200 |
| | | EMINEO 375-10-RP | 4580810039231 | | | |
| | | EMINEO 375-11.5-RP | 4580810039248 | | | |
| | | EMINEO 375-13-RP | 4580810039255 | | | |
| | | EMINEO 40-7-RP | 4580810039262 | | | |
| | | EMINEO 40-8.5-RP | 4580810039279 | | | |
| | | EMINEO 40-10-RP | 4580810039286 | | | |
| | | EMINEO 40-11.5-RP | 4580810039293 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | |
|------------------|-------------------|--|--|--------------|---------------|----------------|--|---------------------------------|
| | | EMINEO 40-13-RP EMINEO 40-15-RP EMINEO 50-7-WP EMINEO 50-8.5-WP EMINEO 50-10-WP EMINEO 50-11.5-WP EMINEO 50-13-WP EMINEO 50-15-WP | 4580810039309 4580810039316 4580810039323 4580810039330 4580810039347 4580810039354 4580810039361 4580810039378 | | | | | |
| 21100BZY00683000 | ベンダロイ | W30FL016 W30FL018 W30FU016 W30FU018 | 4571261447591 4571261447607 4571261447669 4571261447676 | 株式会社JM Ortho | 018矯正用線(特殊丸型) | 1本¥387 | | |
| 21100BZY00683000 | ベンダロイ | W30FL1616 W30FL1622 W30FL1725 W30FL1925 W30FL2125 W30FU1616 W30FU1622 W30FU1725 W30FU1925 W30FU2125 | 4571261447614 4571261447621 4571261447638 4571261447645 4571261447652 4571261447683 4571261447690 4571261447706 4571261447713 4571261447720 | | 株式会社JM Ortho | 019矯正用線(特殊角型) | 1本¥452 | |
| 224ADBZX00265000 | テンブボンド | テンブボンドオートミックスシリシング テンブボンド | 4560248583735 4560248583742 | | | エンビスタジャパン株式会社 | 048 歯科用合着・接着材料Ⅲ | 1g¥23 |
| 224ADBZX00266000 | テンブボンド NE | テンブボンドNEオートミックスシリシング テンブボンド NE | 4560248583759 4560248583766 | | | | エンビスタジャパン株式会社 | 048 歯科用合着・接着材料Ⅲ |
| 305AKBZX00052000 | ZEN ユニバーサルセメント | ZEN ユニバーサルセメント デンチン | 4560227803588 | | | サンメディカル株式会社 | | 046 歯科用合着・接着材料 I (1)レジン系 ②自動練和型 |
| 30600BZX00120000 | クリニー抗菌フォーリートレイキット | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計パッケ付) クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計パッケ付) クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計パッケ付) クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計パッケ付) クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計パッケ付) | 4542187250381 4542187250398 4542187250404 4542187250411 4542187250428 | | | クリエートメディック株式会社 | 018 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)②閉鎖式導尿システム | ¥2,030 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:令和8年1月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------|-----|--|-------|---------|--------|---------|
| | | クリニー抗菌フォーリートレイキット(精密尿量計バッグ付) 4542187250435 | | | | |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| ブロンコスコープ P1600 | 4582110656880 |
| ブロンコスコープ P1601 | 4582110656897 |
| ブロンコスコープ P1602 | 4582110656903 |
| ブロンコスコープ P1603 | 4582110656910 |
| ブロンコスコープ P1604 | 4582110656927 |
| ブロンコスコープ P1600-L | 4582110656934 |
| ブロンコスコープ P1601-L | 4582110656941 |
| ブロンコスコープ P1602-L | 4582110656958 |
| ブロンコスコープ P1603-L | 4582110656965 |
| ブロンコスコープ P1604-L | 4582110656972 |
| ブロンコスコープ P16001 | 4582110656989 |
| ブロンコスコープ P16011 | 4582110656996 |
| ブロンコスコープ P16021 | 4582110657009 |
| ブロンコスコープ P16031 | 4582110657016 |
| ブロンコスコープ P16041 | 4582110657023 |
| ブロンコスコープ P16001-L | 4582110657030 |
| ブロンコスコープ P16011-L | 4582110657061 |
| ブロンコスコープ P16021-L | 4582110657085 |
| ブロンコスコープ P16031-L | 4582110657092 |
| ブロンコスコープ P16041-L | 4582110657108 |
| ブロンコスコープ S1E00 | 4582110657115 |
| ブロンコスコープ S1E00-L | 4582110657122 |
| ブロンコスコープ S1H00 | 4582110657139 |
| ブロンコスコープ S1H00-L | 4582110657146 |
| ブロンコスコープ S1J00 | 4582110657153 |
| ブロンコスコープ S1J00-L | 4582110657160 |
| ブロンコスコープ E1C10 | 4582110657177 |
| ブロンコスコープ E1C11 | 4582110657184 |
| ブロンコスコープ E1C12 | 4582110657191 |
| ブロンコスコープ E1E10 | 4582110657207 |
| ブロンコスコープ E1E11 | 4582110657214 |
| ブロンコスコープ E1E12 | 4582110657221 |
| ブロンコスコープ E1H10 | 4582110657238 |
| ブロンコスコープ E1H11 | 4582110657245 |
| ブロンコスコープ E1H12 | 4582110657252 |

別表5

別表6

別表7

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| シストドレイン インテグラル | 3600040911006 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040911037 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040910993 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040911020 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973080 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973110 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973141 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973172 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973073 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973103 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973134 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973165 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973202 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973233 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973264 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973295 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973325 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973356 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973387 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973417 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973448 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973479 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973509 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973530 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973370 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973400 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973431 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973462 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973493 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040973523 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972816 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972878 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972939 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972809 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972861 |
| シストドレイン インテグラル | 3600040972922 |

別表12

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| スベリアフック&ロッド | 4580812981248 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981255 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981262 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981279 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981286 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981293 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981309 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981316 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981323 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981330 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981347 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981354 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981361 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981378 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981385 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981392 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981408 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981415 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981422 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981439 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981446 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981453 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981460 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981477 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981484 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981491 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981507 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981514 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981521 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981538 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981545 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981552 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981569 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981576 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981583 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981590 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981606 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981613 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981620 |
| スベリアフック&ロッド | 4580812981637 |

別表13

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| PG4F45S | 0884450531709 |
| PG4F45S | 0884450840573 |
| PG4F90S | 0884450531716 |
| PG4F90S | 0884450840597 |
| PG5F45S | 0884450531730 |
| PG5F45S | 0884450838105 |
| PG5F45S018 | 0884450770757 |
| PG5F45S018 | 0884450843031 |
| PG5F45MP | 0884450531914 |
| PG5F45MP | 0884450839102 |
| PG5F45R | 0884450531921 |
| PG5F45R | 0884450839119 |
| PG5F90S | 0884450531945 |
| PG5F90S | 0884450840610 |
| PG5F90S018 | 0884450770764 |
| PG5F90S018 | 0884450843048 |
| PG5F90MP | 0884450531952 |
| PG5F90MP | 0884450840603 |
| PG6F45S | 0884450531969 |
| PG6F45S | 0884450838143 |
| PG6F45S018 | 0884450770771 |
| PG6F45S018 | 0884450843055 |
| PG6F45HS | 0884450557501 |
| PG6F45HS | 0884450838112 |
| PG6F45MP | 0884450532065 |
| PG6F45MP | 0884450838129 |
| PG6F45R | 0884450532133 |
| PG6F45R | 0884450838136 |
| PG6F65S | 0884450532140 |
| PG6F65S | 0884450839133 |
| PG6F65MP | 0884450532157 |
| PG6F65MP | 0884450839126 |
| PG6F65SX | 0884450532164 |
| PG6F65SX | 0884450839140 |
| PG6F90MP | 0884450532171 |
| PG6F90MP | 0884450839157 |
| PG6F90SX | 0884450532300 |
| PG6F90SX | 0884450839324 |
| PG6F90SX018 | 0884450770788 |
| PG6F90SX018 | 0884450843079 |
| PG6F90MPX | 0884450532317 |
| PG6F90MPX | 0884450839317 |
| PG7F45S | 0884450532324 |
| PG7F45S | 0884450838204 |
| PG7F45MP | 0884450532348 |
| PG7F45MP | 0884450838150 |
| PG7F45SX | 0884450532515 |
| PG7F45SX | 0884450838211 |
| PG7F45MPX | 0884450532522 |
| PG7F45MPX | 0884450838198 |
| PG7F45RX | 0884450532539 |
| PG7F45RX | 0884450839331 |
| PG7F65SX | 0884450532546 |
| PG7F65SX | 0884450839348 |
| PG7F90SX | 0884450532553 |
| PG7F90SX | 0884450839355 |
| PG8F45S | 0884450532560 |
| PG8F45S | 0884450838228 |
| PG8F45SX | 0884450532577 |
| PG8F45SX | 0884450839362 |
| PG8F45MPX | 0884450532584 |
| PG8F45MPX | 0884450840580 |
| PG8F65SX | 0884450532591 |
| PG8F65SX | 0884450839379 |
| PG8F90SX | 0884450532607 |
| PG8F90SX | 0884450839386 |

別表14

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| PG4F45S | 0884450531709 |
| PG4F45S | 0884450840573 |
| PG4F90S | 0884450531716 |
| PG4F90S | 0884450840597 |
| PG5F45S | 0884450531730 |
| PG5F45S | 0884450838105 |
| PG5F45S018 | 0884450770757 |
| PG5F45S018 | 0884450843031 |
| PG5F45MP | 0884450531914 |
| PG5F45MP | 0884450839102 |
| PG5F45R | 0884450531921 |
| PG5F45R | 0884450839119 |
| PG5F90S | 0884450531945 |
| PG5F90S | 0884450840610 |
| PG5F90S018 | 0884450770764 |
| PG5F90S018 | 0884450843048 |
| PG5F90MP | 0884450531952 |
| PG5F90MP | 0884450840603 |
| PG6F45S | 0884450531969 |
| PG6F45S | 0884450838143 |
| PG6F45S018 | 0884450770771 |
| PG6F45S018 | 0884450843055 |
| PG6F45HS | 0884450557501 |
| PG6F45HS | 0884450838112 |
| PG6F45MP | 0884450532065 |
| PG6F45MP | 0884450838129 |
| PG6F45R | 0884450532133 |
| PG6F45R | 0884450838136 |
| PG6F65S | 0884450532140 |
| PG6F65S | 0884450839133 |
| PG6F65MP | 0884450532157 |
| PG6F65MP | 0884450839126 |
| PG6F65SX | 0884450532164 |
| PG6F65SX | 0884450839140 |
| PG6F90MP | 0884450532171 |
| PG6F90MP | 0884450839157 |
| PG6F90SX | 0884450532300 |
| PG6F90SX | 0884450839324 |
| PG6F90SX018 | 0884450770788 |
| PG6F90SX018 | 0884450843079 |
| PG6F90MPX | 0884450532317 |
| PG6F90MPX | 0884450839317 |
| PG7F45S | 0884450532324 |
| PG7F45S | 0884450838204 |
| PG7F45MP | 0884450532348 |
| PG7F45MP | 0884450838150 |
| PG7F45SX | 0884450532515 |
| PG7F45SX | 0884450838211 |
| PG7F45MPX | 0884450532522 |
| PG7F45MPX | 0884450838198 |
| PG7F45RX | 0884450532539 |
| PG7F45RX | 0884450839331 |
| PG7F65SX | 0884450532546 |
| PG7F65SX | 0884450839348 |
| PG7F90SX | 0884450532553 |
| PG7F90SX | 0884450839355 |
| PG8F45S | 0884450532560 |
| PG8F45S | 0884450838228 |
| PG8F45SX | 0884450532577 |
| PG8F45SX | 0884450839362 |
| PG8F45MPX | 0884450532584 |
| PG8F45MPX | 0884450840580 |
| PG8F65SX | 0884450532591 |
| PG8F65SX | 0884450839379 |
| PG8F90SX | 0884450532607 |
| PG8F90SX | 0884450839386 |

別表15

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| 1214AZULボール22:+0 | 4580810000811 |
| 1214AZULボール22:+3 | 4580810000828 |
| 1214AZULボール26:+0 | 4580810000835 |
| 1214AZULボール26:+3.5 | 4580810000842 |
| 1214AZULボール28:-3.5 | 4580810000859 |
| 1214AZULボール28:+0 | 4580810000866 |
| 1214AZULボール28:+3.5 | 4580810000873 |
| 1214AZULボール32:-3.5 | 4580810000880 |
| 1214AZULボール32:+0 | 4580810000897 |
| 1214AZULボール32:+3.5 | 4580810000903 |
| 1214AZULボール32:+7 | 4580810000910 |
| 1214AZULボール36:-3.5 | 4580810000927 |
| 1214AZULボール36:+0 | 4580810000934 |
| 1214AZULボール36:+3.5 | 4580810000941 |
| 1214AZULボール36:+7 | 4580810000958 |
| 1214AZULボール40:-3.5 | 4580810000965 |
| 1214AZULボール40:+0 | 4580810000972 |
| 1214AZULボール40:+3.5 | 4580810000989 |
| 1214AZULボール40:+7 | 4580810000996 |
| 910 AZULボール 22:+0 | 4580810052797 |
| 910 AZULボール 22:+3 | 4580810052803 |
| 910 AZULボール 26:+0 | 4580810052810 |
| 910 AZULボール 26:+3 | 4580810052827 |
| 910 AZULボール 26:+6 | 4580810052834 |
| 910 AZULボール 28:+0 | 4580810052841 |
| 910 AZULボール 28:+3 | 4580810052858 |
| 910 AZULボール 28:+6 | 4580810052865 |
| 910 AZULボール 32:+0 | 4580810052872 |
| 910 AZULボール 32:+3 | 4580810052889 |
| 910 AZULボール 32:+6 | 4580810052896 |
| 910 AZULボール 32:+9 | 4580810052902 |
| 910 AZULボール 36:+0 | 4580810052919 |
| 910 AZULボール 36:+3 | 4580810052926 |
| 910 AZULボール 36:+6 | 4580810052933 |
| 910 AZULボール 36:+9 | 4580810052940 |
| 910 AZULボール 40:+0 | 4580810052957 |
| 910 AZULボール 40:+3 | 4580810052964 |
| 910 AZULボール 40:+6 | 4580810052971 |
| 910 AZULボール 40:+9 | 4580810052988 |

別表16

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| 910メタルボール 36:+0 | 4580810054951 |
| 910メタルボール 36:+3 | 4580810054968 |
| 910メタルボール 36:+6 | 4580810054975 |
| 910メタルボール 36:+9 | 4580810054982 |
| コツトウHH キング'ク 22+0 | 4580810063960 |
| コツトウHH キング'ク 22+3 | 4580810063977 |
| コツトウHH キング'ク 22-4 | 4580810063984 |
| コツトウHH キング'ク 26+0 | 4580810063991 |
| コツトウHH キング'ク 26+3 | 4580810064004 |
| コツトウHH キング'ク 26+5 | 4580810064011 |
| コツトウHH キング'ク 26-3 | 4580810064028 |
| コツトウHH キング'ク 26-5 | 4580810064035 |
| コツトウHH キング'ク 28+0 | 4580810064042 |
| コツトウHH キング'ク 28+3 | 4580810064059 |
| コツトウHH キング'ク 28-6 | 4580810064066 |
| コツトウHH キング'ク 28-3 | 4580810064073 |
| コツトウHH キング'ク 28-6 | 4580810064080 |
| コツトウHH キング'ク 32+0 | 4580810064097 |
| コツトウHH キング'ク 32+3 | 4580810064103 |
| コツトウHH キング'ク 32+6 | 4580810064110 |
| コツトウHH キング'ク 32-3 | 4580810064127 |
| コツトウHH キング'ク 32-6 | 4580810064134 |
| コツトウHH キング'ク 36+0 | 4580810064141 |
| コツトウHH キング'ク 36+3 | 4580810064158 |
| コツトウHH キング'ク 36+6 | 4580810064165 |
| コツトウHH キング'ク 36-3 | 4580810064172 |
| コツトウHH キング'ク 36-6 | 4580810064189 |

別表17

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| KMLS-FシステムARC#09 | 4580810042194 |
| KMLS-FシステムARC#10 | 4580810042200 |
| KMLS-FシステムARC#11 | 4580810042217 |
| KMLS-FシステムARC#12 | 4580810042224 |
| KMLS-FシステムARC#13 | 4580810042231 |
| KMLS-FシステムARC#14 | 4580810042248 |
| KMLS-FシステムARC#15 | 4580810042255 |
| KMLS-FシステムARC#16 | 4580810042262 |
| KMLS-FシステムARC#17 | 4580810042279 |
| KMLS-FシステムARC#18 | 4580810042286 |
| KMLS-FシステムARC#19 | 4580810042293 |
| KMLS-FシステムARC CUR#09 | 4580810042309 |
| KMLS-FシステムARC CUR#10 | 4580810042316 |
| KMLS-FシステムARC CUR#11 | 4580810042323 |
| KMLS-FシステムARC CUR#12 | 4580810042330 |
| KMLS-FシステムARC CUR#13 | 4580810042347 |
| KMLS-FシステムARC CUR#14 | 4580810042354 |
| KMLS-FシステムARC CUR#15 | 4580810042361 |
| KMLS-FシステムARC CUR#16 | 4580810042378 |
| KMLS-FシステムARC CUR#17 | 4580810042385 |
| KMLS-FシステムARC CUR#18 | 4580810042392 |
| KMLS-FシステムARC CUR#19 | 4580810042408 |

別表18

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| KMLS-PT:F-システム 50#10 | 4580810041678 |
| KMLS-PT:F-システム 75#10 | 4580810041685 |
| KMLS-PT:F-システム 125#10 | 4580810041692 |
| KMLS-PT:F-システム 50#12 | 4580810041708 |
| KMLS-PT:F-システム 75#12 | 4580810041715 |
| KMLS-PT:F-システム 125#12 | 4580810041722 |
| KMLS-PT:F-システム 50#14 | 4580810041739 |
| KMLS-PT:F-システム 75#14 | 4580810041746 |
| KMLS-PT:F-システム 125#14 | 4580810041753 |
| KMLS-PT:F-システム 50#16 | 4580810041760 |
| KMLS-PT:F-システム 75#16 | 4580810041777 |
| KMLS-PT:F-システム 125#16 | 4580810041784 |
| KMLS-PTシステム ARC110#08 | 4580810041852 |
| KMLS-PTシステム ARC110#09 | 4580810041869 |
| KMLS-PTシステム ARC110#10 | 4580810041876 |
| KMLS-PTシステム ARC110#11 | 4580810041883 |
| KMLS-PTシステム ARC110#12 | 4580810041890 |
| KMLS-PTシステム ARC110#13 | 4580810041906 |
| KMLS-PTシステム ARC110#14 | 4580810041913 |
| KMLS-PTシステム ARC110#15 | 4580810041920 |
| KMLS-PTシステム ARC150#08 | 4580810041937 |
| KMLS-PTシステム ARC150#09 | 4580810041944 |
| KMLS-PTシステム ARC150#10 | 4580810041951 |
| KMLS-PTシステム ARC150#11 | 4580810041968 |
| KMLS-PTシステム ARC150#12 | 4580810041975 |
| KMLS-PTシステム ARC150#13 | 4580810041982 |
| KMLS-PTシステム ARC150#14 | 4580810041999 |
| KMLS-PTシステム ARC150#15 | 4580810042002 |

別表19

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| RKS/BS5 PL X-SML 9 | 4580810010445 |
| RKS/BS5 PL X-SML 11 | 4580810010452 |
| RKS/BS5 PL X-SML 13 | 4580810010469 |
| RKS/BS5 PL X-SML 15 | 4580810010476 |
| RKS/BS5 PL X-SML 17 | 4580810010483 |
| RKS/BS5 PL X-SML 19 | 4580810010490 |
| RKS/BS5 PL X-SML 21 | 4580810010506 |
| RKS/BS5 PL SML 9 | 4580810010513 |
| RKS/BS5 PL SML 11 | 4580810010520 |
| RKS/BS5 PL SML 13 | 4580810010537 |
| RKS/BS5 PL SML 15 | 4580810010544 |
| RKS/BS5 PL SML 17 | 4580810010551 |
| RKS/BS5 PL SML 19 | 4580810010568 |
| RKS/BS5 PL SML 21 | 4580810010575 |
| RKS/BS5 PL STD 9 | 4580810010582 |
| RKS/BS5 PL STD 11 | 4580810010599 |
| RKS/BS5 PL STD 13 | 4580810010605 |
| RKS/BS5 PL STD 15 | 4580810010612 |
| RKS/BS5 PL STD 17 | 4580810010629 |
| RKS/BS5 PL STD 19 | 4580810010636 |
| RKS/BS5 PL STD 21 | 4580810010643 |
| RKS/BS5 PL LAG 9 | 4580810010650 |
| RKS/BS5 PL LAG 11 | 4580810010667 |
| RKS/BS5 PL LAG 13 | 4580810010674 |
| RKS/BS5 PL LAG 15 | 4580810010681 |
| RKS/BS5 PL LAG 17 | 4580810010698 |
| RKS/BS5 PL LAG 19 | 4580810010704 |
| RKS/BS5 PL LAG 21 | 4580810010711 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 9 | 4580810010728 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 11 | 4580810010735 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 13 | 4580810010742 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 15 | 4580810010759 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 17 | 4580810010766 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 19 | 4580810010773 |
| RKS/BS5 PL X-LAG 21 | 4580810010780 |
| RKS/KU3 PL X-SML 9 | 4580810045140 |
| RKS/KU3 PL X-SML 11 | 4580810045157 |
| RKS/KU3 PL X-SML 13 | 4580810045164 |
| RKS/KU3 PL X-SML 15 | 4580810045171 |
| RKS/KU3 PL X-SML 17 | 4580810045188 |
| RKS/KU3 PL X-SML 19 | 4580810045195 |
| RKS/KU3 PL X-SML 21 | 4580810045201 |
| RKS/KU3 PL SML 9 | 4580810045218 |
| RKS/KU3 PL SML 11 | 4580810045225 |
| RKS/KU3 PL SML 13 | 4580810045232 |
| RKS/KU3 PL SML 15 | 4580810045249 |
| RKS/KU3 PL SML 17 | 4580810045256 |
| RKS/KU3 PL SML 19 | 4580810045263 |
| RKS/KU3 PL SML 21 | 4580810045270 |
| RKS/KU3 PL STD 9 | 4580810045287 |
| RKS/KU3 PL STD 11 | 4580810045294 |
| RKS/KU3 PL STD 13 | 4580810045300 |
| RKS/KU3 PL STD 15 | 4580810045317 |
| RKS/KU3 PL STD 17 | 4580810045324 |
| RKS/KU3 PL STD 19 | 4580810045331 |
| RKS/KU3 PL STD 21 | 4580810045348 |
| RKS/KU3 PL LAG 9 | 4580810045355 |
| RKS/KU3 PL LAG 11 | 4580810045362 |
| RKS/KU3 PL LAG 13 | 4580810045379 |
| RKS/KU3 PL LAG 15 | 4580810045386 |
| RKS/KU3 PL LAG 17 | 4580810045393 |
| RKS/KU3 PL LAG 19 | 4580810045409 |
| RKS/KU3 PL LAG 21 | 4580810045416 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 9 | 4580810045423 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 11 | 4580810045430 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 13 | 4580810045447 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 15 | 4580810045454 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 17 | 4580810045461 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 19 | 4580810045478 |
| RKS/KU3 PL X-LAG 21 | 4580810045485 |
| RKS/LFA PL #0~8 | 4580810045492 |
| RKS/LFA PL #0~10 | 4580810045508 |
| RKS/LFA PL #0~12 | 4580810045515 |
| RKS/LFA PL #0~14 | 4580810045522 |
| RKS/LFA PL #0~16 | 4580810045539 |
| RKS/LFA PL #0~18 | 4580810045546 |
| RKS/LFA PL #0~20 | 4580810045553 |
| RKS/LFA PL #1~8 | 4580810045560 |
| RKS/LFA PL #1~10 | 4580810045577 |
| RKS/LFA PL #1~12 | 4580810045584 |
| RKS/LFA PL #1~14 | 4580810045591 |
| RKS/LFA PL #1~16 | 4580810045607 |
| RKS/LFA PL #1~18 | 4580810045614 |
| RKS/LFA PL #1~20 | 4580810045621 |
| RKS/LFA PL #2~8 | 4580810045638 |
| RKS/LFA PL #2~10 | 4580810045645 |
| RKS/LFA PL #2~12 | 4580810045652 |
| RKS/LFA PL #2~14 | 4580810045669 |
| RKS/LFA PL #2~16 | 4580810045676 |
| RKS/LFA PL #2~18 | 4580810045683 |
| RKS/LFA PL #2~20 | 4580810045690 |
| RKS/LFA PL #3~8 | 4580810045706 |
| RKS/LFA PL #3~10 | 4580810045713 |
| RKS/LFA PL #3~12 | 4580810045720 |
| RKS/LFA PL #3~14 | 4580810045737 |
| RKS/LFA PL #3~16 | 4580810045744 |
| RKS/LFA PL #3~18 | 4580810045751 |
| RKS/LFA PL #3~20 | 4580810045768 |
| RKS/LFA PL #4~8 | 4580810045775 |
| RKS/LFA PL #4~10 | 4580810045782 |

別表20

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| RKS/LFA PL #4-12 | 4580810045799 |
| RKS/LFA PL #4-14 | 4580810045805 |
| RKS/LFA PL #4-16 | 4580810045812 |
| RKS/LFA PL #4-18 | 4580810045829 |
| RKS/LFA PL #4-20 | 4580810045836 |
| RKS/LFA PL #5-8 | 4580810045843 |
| RKS/LFA PL #5-10 | 4580810045850 |
| RKS/LFA PL #5-12 | 4580810045867 |
| RKS/LFA PL #5-14 | 4580810045874 |
| RKS/LFA PL #5-16 | 4580810045881 |
| RKS/LFA PL #5-18 | 4580810045898 |
| RKS/LFA PL #5-20 | 4580810045904 |

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SQRUM HA シエル 42-3H | 4580810065544 |
| SQRUM HA シエル 42-5H | 4580810065551 |
| SQRUM HA シエル 44-NH | 4580810065568 |
| SQRUM HA シエル 44-3H | 4580810065575 |
| SQRUM HA シエル 44-5H | 4580810065582 |
| SQRUM HA シエル 46-NH | 4580810065599 |
| SQRUM HA シエル 46-3H | 4580810065605 |
| SQRUM HA シエル 46-7H | 4580810065612 |
| SQRUM HA シエル 48-NH | 4580810065629 |
| SQRUM HA シエル 48-3H | 4580810065636 |
| SQRUM HA シエル 48-7H | 4580810065643 |
| SQRUM HA シエル 50-NH | 4580810065650 |
| SQRUM HA シエル 50-3H | 4580810065667 |
| SQRUM HA シエル 50-7H | 4580810065674 |
| SQRUM HA シエル 52-NH | 4580810065681 |
| SQRUM HA シエル 52-3H | 4580810065698 |
| SQRUM HA シエル 52-7H | 4580810065704 |
| SQRUM HA シエル 54-NH | 4580810065711 |
| SQRUM HA シエル 54-3H | 4580810065728 |
| SQRUM HA シエル 54-7H | 4580810065735 |
| SQRUM HA シエル 56-NH | 4580810065742 |
| SQRUM HA シエル 56-3H | 4580810065759 |
| SQRUM HA シエル 56-7H | 4580810065766 |
| SQRUM HA シエル 58-NH | 4580810065773 |
| SQRUM HA シエル 58-3H | 4580810065780 |
| SQRUM HA シエル 58-7H | 4580810065797 |
| SQRUM HA シエル 60-NH | 4580810065803 |
| SQRUM HA シエル 60-3H | 4580810065810 |
| SQRUM HA シエル 60-7H | 4580810065827 |
| SQRUM HA シエル 62-NH | 4580810065834 |
| SQRUM HA シエル 62-3H | 4580810065841 |
| SQRUM HA シエル 62-7H | 4580810065858 |
| SQRUM HA シエル 64-NH | 4580810065865 |
| SQRUM HA シエル 64-3H | 4580810065872 |
| SQRUM HA シエル 64-7H | 4580810065889 |
| SQRUM HA シエル 66-NH | 4580810065896 |
| SQRUM HA シエル 66-3H | 4580810065902 |
| SQRUM HA シエル 66-7H | 4580810065919 |

別表21

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| SQRUM TT SHELL 42-NH | 4580810065926 |
| SQRUM TT SHELL 42-3H | 4580810065933 |
| SQRUM TT SHELL 42-5H | 4580810065940 |
| SQRUM TT SHELL 44-NH | 4580810065957 |
| SQRUM TT SHELL 44-3H | 4580810065964 |
| SQRUM TT SHELL 44-5H | 4580810065971 |
| SQRUM TT SHELL 46-NH | 4580810065988 |
| SQRUM TT SHELL 46-3H | 4580810065995 |
| SQRUM TT SHELL 46-7H | 4580810066008 |
| SQRUM TT SHELL 48-NH | 4580810066015 |
| SQRUM TT SHELL 48-3H | 4580810066022 |
| SQRUM TT SHELL 48-7H | 4580810066039 |
| SQRUM TT SHELL 50-NH | 4580810066046 |
| SQRUM TT SHELL 50-3H | 4580810066053 |
| SQRUM TT SHELL 50-7H | 4580810066060 |
| SQRUM TT SHELL 52-NH | 4580810066077 |
| SQRUM TT SHELL 52-3H | 4580810066084 |
| SQRUM TT SHELL 52-7H | 4580810066091 |
| SQRUM TT SHELL 54-NH | 4580810066107 |
| SQRUM TT SHELL 54-3H | 4580810066114 |
| SQRUM TT SHELL 54-7H | 4580810066121 |
| SQRUM TT SHELL 56-NH | 4580810066138 |
| SQRUM TT SHELL 56-3H | 4580810066145 |
| SQRUM TT SHELL 56-7H | 4580810066152 |
| SQRUM TT SHELL 58-NH | 4580810066169 |
| SQRUM TT SHELL 58-3H | 4580810066176 |
| SQRUM TT SHELL 58-7H | 4580810066183 |
| SQRUM TT SHELL 60-NH | 4580810066190 |
| SQRUM TT SHELL 60-3H | 4580810066206 |
| SQRUM TT SHELL 60-7H | 4580810066213 |
| SQRUM TT SHELL 62-NH | 4580810066220 |
| SQRUM TT SHELL 62-3H | 4580810066237 |
| SQRUM TT SHELL 62-7H | 4580810066244 |
| SQRUM TT SHELL 64-NH | 4580810066251 |
| SQRUM TT SHELL 64-3H | 4580810066268 |
| SQRUM TT SHELL 64-7H | 4580810066275 |
| SQRUM TT SHELL 66-NH | 4580810066282 |
| SQRUM TT SHELL 66-3H | 4580810066299 |
| SQRUM TT SHELL 66-7H | 4580810066305 |

別表22

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| ACTIYAS WEDGE-10° #1 | 4580810046604 |
| ACTIYAS WEDGE-10° #2 | 4580810046611 |
| ACTIYAS WEDGE-10° #3 | 4580810046628 |
| ACTIYAS WEDGE-10° #4 | 4580810046635 |
| ACTIYAS WEDGE-10° #5 | 4580810046642 |
| ACTIYAS WEDGE-10° #6 | 4580810046659 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #1 | 4580810046666 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #2 | 4580810046673 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #3 | 4580810046680 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #4 | 4580810046697 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #5 | 4580810046703 |
| ACTIYAS WEDGE-20° #6 | 4580810046710 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #1 | 4580810046727 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #2 | 4580810046734 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #3 | 4580810046741 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #4 | 4580810046758 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #5 | 4580810046765 |
| ACTIYAS BLOCK 10 #6 | 4580810046772 |
| Tキール エクステンション 40 | 4580810046789 |
| Tキール エクステンション 75 | 4580810046796 |
| ACTIYAS エクステンション 20 | 4580810046802 |

別表23

別表26

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-C2-16 | 4582396906211 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-C3-16 | 4582396906228 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-C4-16 | 4582396906235 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-D2-16 | 4582396906242 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-D3-16 | 4582396906259 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-D4-16 | 4582396906266 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-BL1-16 | 4582396906273 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-BL2-16 | 4582396906280 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-BL3-16 | 4582396906297 |
| DentaNovaブロックⅢ 3-LT-S-BL4-16 | 4582396906303 |
| W12AL013 | 4571261448079 |
| W12AL014 | 4571261448086 |
| W12AL016 | 4571261448093 |
| W12AL018 | 4571261448109 |
| W12AL1616 | 4571261448116 |
| W12AL1622 | 4571261448123 |
| W12AL1725 | 4571261448130 |
| W12AL1825 | 4571261448147 |
| W12AL1925 | 4571261448154 |
| W12AL2125 | 4571261448161 |
| W12AU013 | 4571261448178 |
| W12AU014 | 4571261448185 |
| W12AU016 | 4571261448192 |
| W12AU018 | 4571261448208 |
| W12AU1616 | 4571261448215 |
| W12AU1622 | 4571261448222 |
| W12AU1725 | 4571261448239 |
| W12AU1825 | 4571261448246 |
| W12AU1925 | 4571261448253 |
| W12AU2125 | 4571261448260 |
| W11AL012 | 4571261447737 |
| W11AL014 | 4571261447744 |
| W11AL016 | 4571261447751 |
| W11AL018 | 4571261447768 |
| W11AL1616 | 4571261447775 |
| W11AL1622 | 4571261447782 |
| W11AL1725 | 4571261447799 |
| W11AL1818 | 4571261447805 |
| W11AL1825 | 4571261447812 |
| W11AL1925 | 4571261447829 |
| W11AL2125 | 4571261447836 |
| W11AU012 | 4571261447843 |
| W11AU014 | 4571261447850 |
| W11AU016 | 4571261447867 |
| W11AU018 | 4571261447874 |
| W11AU1616 | 4571261447881 |
| W11AU1622 | 4571261447898 |
| W11AU1725 | 4571261447904 |
| W11AU1818 | 4571261447911 |
| W11AU1825 | 4571261447928 |
| W11AU1925 | 4571261447935 |
| W11AU2125 | 4571261447942 |
| W11OL016 | 4571261447959 |
| W11OL018 | 4571261447966 |
| W11OL1616 | 4571261447973 |
| W11OL1622 | 4571261447980 |
| W11OL1725 | 4571261447997 |
| W11OL1925 | 4571261448000 |
| W11OU016 | 4571261448017 |
| W11OU018 | 4571261448024 |
| W11OU1616 | 4571261448031 |
| W11OU1622 | 4571261448048 |
| W11OU1725 | 4571261448055 |
| W11OU1925 | 4571261448062 |